(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international





(43) Date de la publication internationale 26 mai 2005 (26.05.2005)

PCT

(10) Numéro de publication internationale WO 2005/046772 A1

- (51) Classification internationale des brevets⁷: A61M 5/32
- (21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2004/002597

(22) Date de dépôt international :

13 octobre 2004 (13.10.2004)

(25) Langue de dépôt :

0312642

français

(26) Langue de publication:

français

(30) Données relatives à la priorité :

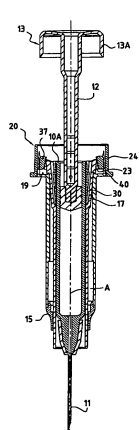
29 octobre 2003 (29.10.2003)

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US): PLAS-TEF INVESTISSEMENTS [FR/FR]; Immeuble Le Louisiane, 10, Chaussée Jules César, F-95520 Osny (FR).

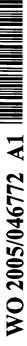
- (72) Inventeur; et
- (75) Inventeur/Déposant (pour US seulement): CHEVAL-LIER, Stéphane [FR/FR]; 37, rue du Tillet, F-77178 Saint Pathus (FR).
- (74) Mandataires: INTES, Didier etc.; Cabinet Beau de Lomenie, 158, rue de l'Université, F-75340 Paris Cedex 07 (FR).
- (81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH,

[Suite sur la page suivante]

- (54) Title: SAFETY INJECTION DEVICE FOR SYRINGE
- (54) Titre: DISPOSITIF D'INJECTION SECURISE POUR UNE SERINGUE



- (57) Abstract: The invention relates to a safety injection device for a syringe. The inventive device comprises a support sheath (14), a syringe barrel (10) which is solidly connected to the support sheath and a protective sheath (16) which can move between a retracted position and an extended protective position. The device also comprises protective-sheath-retaining means (17) which can be biased in order to enable said sheath to be extended. The syringe barrel (10) is solidly connected to the support sheath (14) by means of a ring (20) comprising an essentially-transverse connecting wall (22). According to the invention, the connecting wall is equipped with at least one slot (23) which enables the aforementioned retaining means to be biased from the side of the connecting wall (22) opposite the distal end of the support sheath.
- (57) Abrégé: Le dispositif comprend un fourreau de support (14), un corps de seringue (10) solidaire de ce fourreau et un fourreau de protection (16) déplaçable entre une position rentrée et une position sortie de protection. Le disposition comprend des moyens de retenue (17) pour le fourreau de protection, aptes à être sollicités pour permettre la sortie de ce fourreau. Le corps de seringue (10) est solidaire du fourreau de support (14) par l'intermédiaire d'une bague (20) comprenant une paroi de raccordement (22) sensiblement transversale. Cette paroi présente au moins une fente (23) permettant la sollicitation des moyens de retenue à partir du côté de la paroi de raccordement (22) opposé à l'extrémité distale du fourreau de support.



WO 2005/046772 A1



PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Publiée:

- avec rapport de recherche internationale
- avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont recues

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.